Issue Classification										

Application No.	Applicant(s)							
09/872,138	NEEDHAM ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Robert B. Harrell	2142							

10			ORIO	SINAL		SUE CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	4 5 50		SUBCLASS (O	S PER BLOCK	31.7						
709 243					-1 1	-	_									
INTE	ERN	ATI	ONAL	CLASSIFICATION	- ·	-	-	FG 9 - 1	_	-	- : <u>-</u> :					
G)	6	F	13/00					-	- *	1					
				1		<u> </u>	9 _ 1		- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		-	24				
		12		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	<u>.</u>				3.						
	in-			7	-	* · ·	-									
1 2V				I^{*}		T ×			7.7	, , ,		- 1.2 g -1.				
-NONE- (Assistant Examiner) (Date)					e) Date lou		B. Harrell	Sept.	O.G. Print Claim(s) O.G. Print Sign 3							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant					ОС	□ CPA [☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	-	Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91			121	į		151			181
4	2			32			62			92			122			152			182
5	3			33			63			93			123			153			183
6	4			34			64			94			124			154			184
2	5			35			65			95			125			155			185
3	6			36			66			96			126			156			186
7	7			37			67			97			127			157			187
8	8			38			68			98			128			158			188
11	9]		39			69			99			129			159			189
12	10	1		40			70			100			130			160			190
13	11	}		41			71			101			131			161			191
9	12]		42			72			102			132			162			192
10	13			43			73			103			133			163			193
14	14]		44			74			104			134			164			194
15	15			45			75			105			135			165			195
16	16			46			76			106			136			166			196
17	17			47			77			107			137			167			197
18	18			48			78			108			138			168			198
19	19			49			79			109			139			169			199
20	20	}		50			80			110			140			170			200
21	21			51			81			111			141			171	0		201
22	22			52			82			112			142			172			202
23	23			53			83			113			143			173			203
24	24			54			84			114			144			174			204
25	25			55			85			115			145			175			205
26	26			56			86			116			146			176			206
27	27			57			87	,		117			147			177			207
28	28	9		58			88			118			148			178			208
29	29			59			89			119			149			179			209
30	30		,	60			90			120			150			180			210